

利種類：新型

公告編號：267351

公告日期：中華民國 85年01月01日

專利證號：000000

國際專利分類/IPC：A62B37/00 C03B33/02

專利名稱：玻璃破壞裝置

申請案號：84203355

申請日期：中華民國 84年03月15日

發明/創作人：吳俊瑤

發明/創作人地址：台北市莊敬路一九七巷二號二樓

申請人：吳俊瑤

申請人地址：台北市莊敬路一九七巷二號二樓

代理人：譚軼群 康偉言

代理人地址：

優先權國家：

優先權日期：

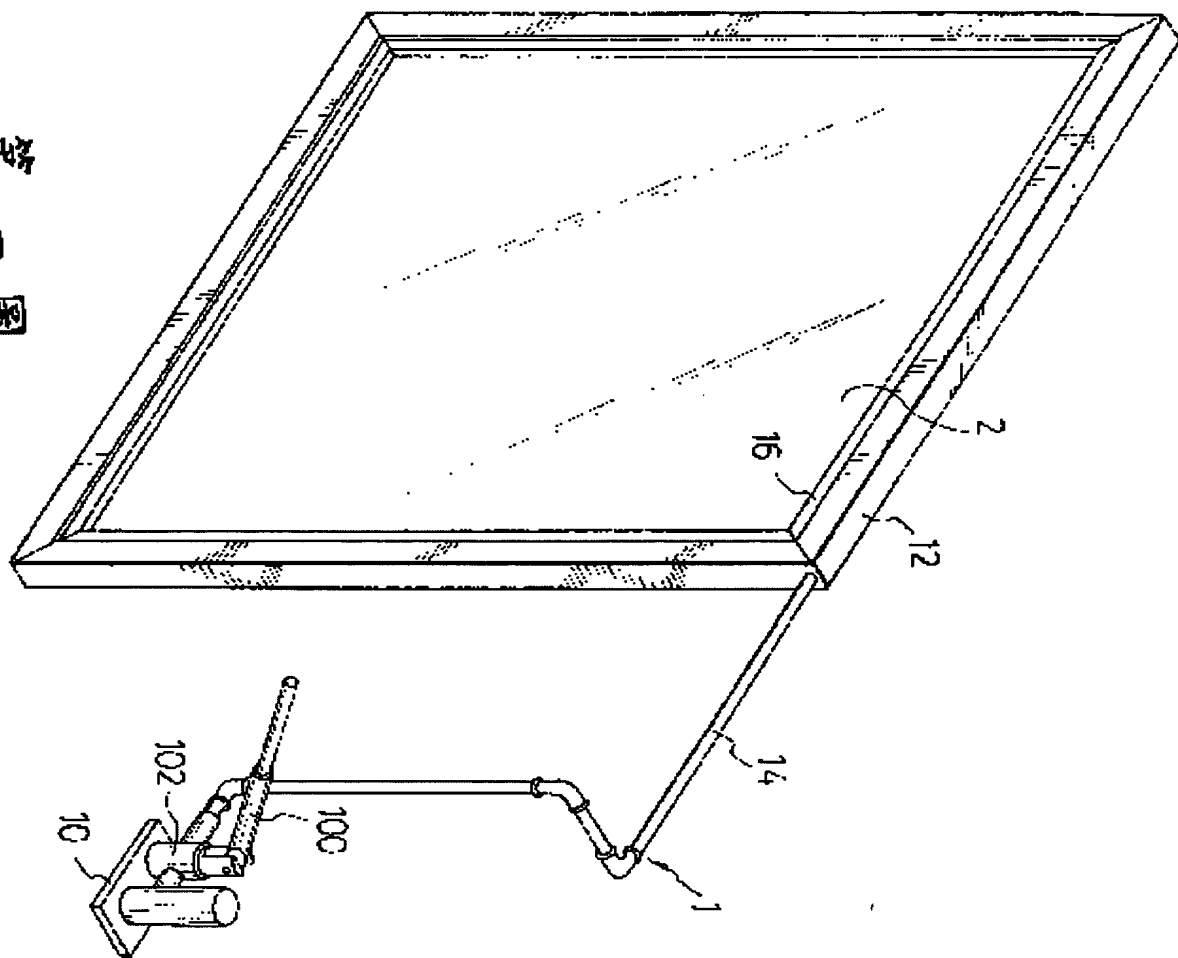
優先權案號：

申請專利範圍：

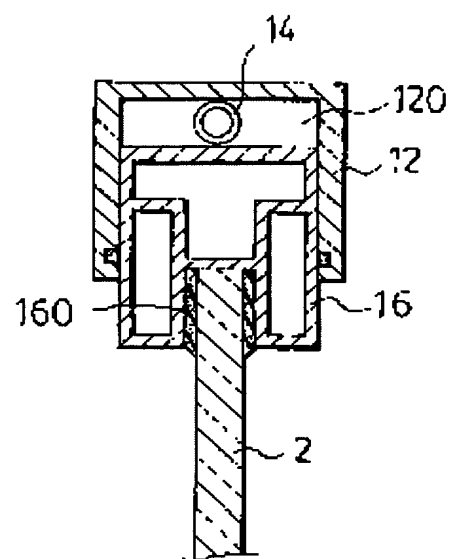
1. 一種玻璃破壞裝置，其主要係包含有：
驅動裝置，其係可輸出流體；
一玻璃外框，其內部係形成有一壓力槽；
一傳動管，其係樞接於驅動裝置與該壓力槽之間；
一壓迫體，其係設於壓力槽中，並可在該壓力槽中移動，且該壓迫體底端係凹陷有一長槽，以供強化玻璃可嵌設於長槽內；
藉由驅動裝置之適時啓用，使得該驅動裝置可經由傳動管輸出流體至玻璃外框之壓力槽內，而以流體壓力之作用推動壓迫體，使嵌設於壓迫體底部之長槽內的強化玻璃受到壓迫而破裂者。
 2. 依據申請專利範圍第1項所述之玻璃破壞裝置，其中，該壓迫體之長槽內係可形成有多數個呈鋸齒狀的凸片者。
 3. 依據申請專利範圍第1項所述之玻璃破壞裝置，其中，該驅動裝置係距壓迫體有一適當之距離為最佳者。
- 圖示簡單說明：
- 第一圖所示係本創作一較佳實施例之組裝示意圖。
- 第二圖所示係本創作一較佳實施例之部份剖視放大圖。
- 第三圖所示係本創作另一較佳實施例之部份剖視放大圖。
- 第四圖所示係本創作又一較佳實施例之使用狀態示意圖。

267351

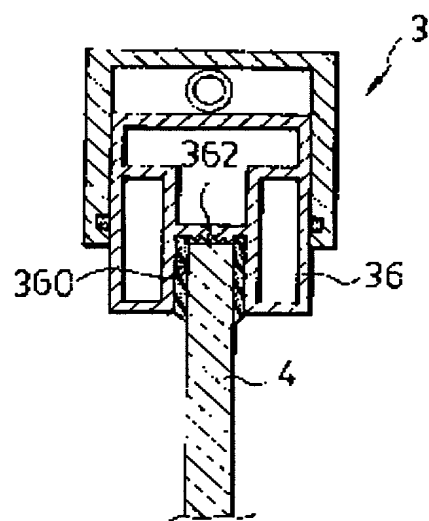
第一圖



267351



第二圖



第三圖

267351

第四圖

